

AUTORIZACE

ČÍSLO PARE

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

### III/3025 Broumov - Božanov

název akce





stavební objekt

Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové objednatel	.
Broumov, Božanov, Křínice místo stavby	Královéhradecký kraj



**DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ**  
Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové  
tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677  
e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz

<b>DOKLADY</b>		DUR+DSP+PDPS
výkres	měřítko	stupeň

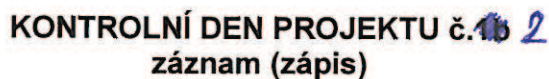
ING. M. BURIANEC kontroloval		ING. L. BURIANEC hlavní inženýr projektu		A040/14 číslo zakázky	<b>F</b> číslo přílohy
ING. M. BURIANEC zodpovědný projektant		ING. R. FIŠER vedoucí projektant		08/2014 datum	

# KONTROLNÍ DEN PROJEKTU č.1 záznam (zápis)

Zakázka: III/3025 Broumov – Božanov			Číslo zakázky: A040/14
Místo: Městský úřad Broumov			23.05.2014
Přítomni	Organizace	Jméno	Podpis
	DiK s.r.o.	Ing. Miloš Burianec	
	DiK s.r.o.	Ing. Lukáš Burianec	
	Středo-broumov	DAVID VELEHRZPESKY	
	Obec Božanov	Karel Rejchrt	
	OBEC MARTINŮV JÁSTO	JAGOMÍR JIRKA	
	MĚSTO BROUMOV	MILAN KOTRNEČ	
	SÚS KHK a.s.	JIRÍ KOUDNÍČEK	
	SÚS KHK a.s.	MANEŠLOVÁ IRENA	
	MĚSTO BROUMOV	PITROVA IVETA	
	PŘEDÍ NÁCHOD	DAVID KULT	
Omluveni			

## Agenda :

1. Všeobecné informace o zakázce
2. Základní koncepce řešení
3. Harmonogram projektových prací
4. Vstupní kontrola podkladů
5. Specifikace doplňujících podkladů
6. Úkoly nebo kontrola úkolů
7. Různé, závěr z KDP

[illegible]

1. Všeobecné informace o zakázce
2. Základní koncepce řešení
3. Harmonogram projektových prací
4. Vstupní kontrola podkladů
5. Specifikace doplňujících podkladů
6. Úkoly nebo kontrola úkolů
7. Různé, závěr z KDP

## KONTROLNÍ DEN PROJEKTU č.3 záznam (zápis)

Zakázka: III/3025 Broumov – Božanov

Číslo zakázky: A040/14

Miesto: Správa CHKO Broumovsko, Ledhujská 59, Police nad Metují

01.07.2014

Přítomni

## Organizace

Jméno

Podpis

DiK s.r.o.

Ing. Lukáš Burianec

Тема: Зрочна

Б.с. Дана Хеймслова

---

VLADIMIR ŠPITALSKÝ

— 4

LADISLAV KELLER

Māsto Broumiz

meta Prova

Общественный

KAREL REICHT

OREC MART'NIKOV

JAROMÍR VÍDLA

PCZ DI NÁČHOZ

DAVID WHITE

Sub KHK a.s.

IRENA VANEČKOVÁ

«CMCO Znanost»

Home Keine Sorgen!

- 11 -

LUAGI NĒHECEK

SCHROEDINGER

AND MEIBUMAT SIB?

## Omluveni

### Agenda :

1. Všeobecné informace o zakázce
2. Základní koncepce řešení
3. Harmonogram projektových prací
4. Vstupní kontrola podkladů
5. Specifikace doplňujících podkladů
6. Úkol nebo kontrola úkolů
7. Různé, závěr z KDP

## KONTROLNÍ DEN PROJEKTU č.4

### záznam (zápis)

[illegible]

### Agenda :

1. Všeobecné informace o zakázce
2. Základní koncepce řešení
3. Harmonogram projektových prací
4. Vstupní kontrola podkladů
5. Specifikace doplňujících podkladů
6. Úkoly nebo kontrola úkolů
7. Různé, závěr z KDP

Bod	Text	KDP	Odpovídá	Termín
<b>1.0</b>	<b>Všeobecné informace o zakázce</b>			
	<b>1.0 přehled kontrolních dnů</b>			
	1.KDP – 23.05. 2014 – MěÚ Broumov	1.KDP		
	2.KDP – 04.06.2014 – Správa CHKO Broumovsko – za účelem projednání možnosti kácení alejí podél komunikací	2.KDP		
	3.KDP – 01.07.2014 – obec Božanov	3.KDP		
	4.KDP – 08.07.2014 – SUS Náchod	4.KDP		
	5.KDP - 29.07.2014 – v terénu Broumov – Božanov	5.KDP		
	<b>1.1 rozsah dokumentace</b>			
	Obsahem PD je:	1.KDP		
	oprava komunikace a doplnění výhyben dle SoD			
	stupeň PD: DSP+PDPS, včetně soupisu prací			
	<b>1.2 rozsah řešeného území</b>			
	dle SOD silnice III/3025 od nemocnice v Broumově po obecní úřad v Božanově, bez intravilánu obce Martínkovice, cca 11 výhyben v úseku Božanov – státní hranice	1.KDP		
	Konec opravy je posunut cca 45 m za obecní úřad v Božanově k příčné spáře.	5.KDP		
	Starosta Martínkovice upozorňuje na nevyhovující stav vozovky v intravilánu obce. Objednatel požaduje zahrnout do rekonstrukce i intravilán obce Martínkovice. Bude řešeno dodatkem k SOD.			
	Na projekt Intravilánu obce Martínkovice (SO 102) bude vypsána soutěž, objekt bude součástí této projektové dokumentace.	4.KDP		
	<b>1.3 podklady</b>			
	a) existující podklady rekonstruované stavby	1.KDP		
	Zpracovatel PD vznesl dotaz k existenci podkladů rekonstruovaných objektů komunikace (vozovka, mosty, opěrné zdi, propustky, aj.).			
	Objednatel předá dokumentaci k mostním objektům.			
	Objednatel předá dokumentaci k opravenému úseku Božanov – státní hranice (pokud existuje).			
	jiné podklady nebyly zjištěny			
	b) zajišťované podklady dle SOD			
	mapový podklad (05/2014)			
	diagnostika vozovky (05/2014)			
	dendrologický průzkum (05/2014)			
	Objednatel požaduje do podkladů doplnit diagnostiku mostních objektů v řešeném úseku (most přes Křínický potok, Božanovský potok, Martínkovický potok a most přes Olšinu).			
	Projektant předloží cenovou nabídku na zjednodušenou diagnostiku (prohlídku) mostních objektů, která bude součástí PD.	4.KDP		
	<b>1.4 připomínky objednatelů a dalších zúčastněných ke stávajícímu stavu</b>			
	Objednatel požaduje provést diagnostiku mostních objektů.	1.KDP		
	Starosta Martínkovice upozorňuje na nevyhovující stav vozovky v intravilánu obce.			
	Starosta Božanova upozorňuje na nedodržování přednosti v jízdě na křižovatce v obci.			
	Stav IS v majetku dotčených obcí (kanalizace, veřejné osvětlení, aj.) není projektantovi znám. Projektant předpokládá vyhovující stav.			
	Investor upozorňuje na nutnost zvážit veškeré zásahy do komunikace, po rekonstrukci nesmí být vozovka 5 let dotčena stavební činností.			
	Policie upozorňuje na nevhodné šířkové parametry vozovky v intravilánu obce Martínkovice. Objednatel požaduje zahrnout do projektu návrh na změnu šířkového uspořádání komunikace.	3.KDP		
	Starosta obce Božanov upozornil na špatný stav kořenových systémů stromů, který se neodrazil v dendrologickém posudku.	3.KDP		
	Starosta obce Božanov upozorňuje na špatný technický stav cihlového propustku pod komunikací umístěným za obecním úřadem. Projektant objekt zahne do projektové dokumentace.	4.KDP		
	<b>1.5 zhodnocení stavu projektantem</b>			
	Stav vozovky dle předběžné diagnostiky označen jako nevyhovující (klasifikace 4).	1.KDP		
	Šířkové uspořádání: intravilán města Broumov - šířka zpevnění cca 6m, extravilán Broumov - alej u Martínkovice - min. 5,5 m, alej Martínkovice - Božanov - 4,5 - 5,5 m; nevyhovující rozšíření v oblouku			
	V prostoru komunikace se nachází vzrostlé stromy (Broumov – Martínkovice: 271 stromů z toho 185 v krajnici, Martínkovice - Božanov: 379 stromů z toho 216 v krajnici).			
	Odvodnění řešeno silničním příkopem - nevyhovující hloubka, stromy v příkopu.			
	Podélné propustky jsou betonové s kolmými čely, příčné propustky betonové / kamenné – stav je nevyhovující.			
	Opěrná zeď je pouze v Božanově - kamenná zeď bez zjevných poruch			
	V úseku jsou 4 mosty (most přes Křínický potok, přes Božanovský potok, most přes Olšinu, most přes Martínkovický potok, bez vážných poruch - bude provedena diagnostika)			
	Chodníky v intravilánu obcí nejsou předmětem rekonstrukce.			
	Zastávky MHD (Broumov nemocnice, Broumov pila, Martínkovice, rozc., Božanov, obecní úřad) jsou umístěné v jízdním pruhu, chybějí nástupiště.			
	<b>1.6 definování stavebních objektů</b>			
	Předběžně:	1.KDP		
	SO 001 – VŠEOBECNÉ PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY			



Bod	Text	KDP	Odpovídá	Termín
	S regulací dopravy není uvažováno.	4.KDP		
2.5 směrové řešení				
	Je respektován stávající stav.	4.KDP		
2.6 výškové řešení				
	Respektuje stávající stav, v místě recyklace bude niveleta navýšena o cca 11 cm, v místě obnovy krytu bude niveleta navýšena o 7-9 cm	4.KDP		
2.7 oprava vozovky				
	Km 0,199 – 0,550 (vozovka v obrubách) – celková rekonstrukce vozovky	4.KDP		
	Km 0,550 – 2,300 – recyklace za studena na místě			
	Km 2,300 – 6,840 – zesílení vozovky vyrovnávací a ohrubnou vrstvou			
	Km 6,840 – 6,880 – lokální vysprávk			
	V km 6,840 – 6,880 projektant navrhuje obnovu živичného krytu v celé ploše komunikace.	5.KDP		
	Třída dopravního zatížení je dle výsledků sčítání ŘSD s přepočtem na návrhové období volena V – lehké. Konstrukce vozovky na výhybnách bude o třídu vyšší (IV).			
	V případě zachování stávající šířky vozovky bude dle předběžné diagnostiky provedeno zesílení vozovky o 9 cm s lokálními sanacemi.	3.KDP		
	V úseku aleje bude provedeno zesílení vozovky pokládkou vyrovnávací vrstvy a nové ohrubné vrstvy (zvýšení nivelety o 70-90 mm) bez souvislého zásahu do stávající konstrukce vozovky. Sanace krajů nebude vzhledem k existenci kořenového systému prováděna.			
	V případě rozšíření vozovky bude dle předběžné diagnostiky zvolena celková rekonstrukce vozovky vzhledem k nevyhovujícím modulům pružnosti podloží.			
	Projektant upozorňuje že na rekonstrukce silnice spojené s přestavbou zemního tělesa (rozšíření koruny silnice) platí ČSN 73 6101 v plném rozsahu (např. normový tvar příkopu, dodržení požadovaných odstupů, rozhledů, aj.), což klade vyšší nároky na rekonstrukci (zejména prostorové).			
2.8 přechody pro chodce, chodníky, cyklistické komunikace				
	Přechody pro chodce v řešeném úseku nejsou. Nové přechody nejsou navrženy. Stávající chodníky podél rekonstruované komunikace budou výškově vyrovnány a bude vyměněna obruba. Nové chodníky nejsou předmětem dokumentace. Řešení pěší dopravy nikdy nepožadoval. Cyklistická doprava bude vedena v hlavním dopravním prostoru (stávající stav). Řešení cyklistické dopravy nikdo nepožadoval.	4.KDP		
2.9 parkovací stání				
	není předmětem PD	4.KDP		
2.10 zastávky BUS				
	Policie požaduje doplnění nástupišť na autobusových zastávkách, objednatel souhlasí. Projektant upozorňuje, že nástupiště nebudou mít logickou a normovou návaznost na chodníky.	3.KDP		
2.11 křižovatky				
	V řešeném úseku se nachází 2x křižovatka v Broumově, 1x křižovatka v Křínicích, 2x křižovatka v Božanově – na křižovatkách nejsou navrženy úpravy. Starosta obce Božanov upozorňuje na strom bránící rozhledu v křižovatce v km 6,820. Správa CHKO doporučuje zvážit jeho odstranění vzhledem k jeho významné poloze v obci. Projektant posoudí zda je překážkou v rozhledu, o jeho odstranění bude rozhodnuto při místním šetření.	4.KDP		
2.12 sjezdy				
	Sjezdy budou výškově vyrovnány materiálem odpovídajícím stávajícímu zpevnění.	4.KDP		
2.13 odvodnění				
	Ke stávající kanalizaci v intravilánu Broumova nebyl dohledán vlastník. Možné způsoby odvodnění budou projednány s Vámem.	3.KDP		
	Dle vyjádření TS se jedná o dešťovou kanalizaci. V archivu TS nebyla dohledána dokumentace k tomuto objektu. Projektant navrhuje obnovu stávajících vpustí zaústěných do této kanalizace. Kanalizace je v majetku města, projektant předpokládá vyhovující technický stav.	4.KDP		
	Stávající způsob odvodnění bude zachován, lokálně je navržena změna odvodňovacího zařízení (nahrazení příkopu rigolem), obnova vpustí a propustek, prohloubení příkopů.	4.KDP		
2.14 opěrné zdi				
	V řešeném úseku se nachází opěrná zeď naproti obecnímu úřadu. Zeď nevykazuje vážnější poruchy a nebude součástí rekonstrukce.	4.KDP		
2.15 dopravní značení				
	Návrh dopravního značení bude projednán na příštím KD. Navržena je obnova stávajícího svislého dopravního značení, doplnění vodorovného dopravního značení (zastávka autobusu V11a) a umístění směrových sloupků v místě výhyben.	4.KDP		
2.16 mostní objekty a propustky				
	Návrh opravy mostních objektů a propustek bude projednán na příštím KD.	4.KDP		
2.17 ostatní objekty				
	Výhybny budou navrženy ve vzdálenosti max. 200 m, v minimálních parametrech normou požadovaných (dl. 15 m, šířka 5,5 m). Bez připomínek.	3.KDP		
	Šířka komunikace v místě výhyben je navržena 6,0 m. Komunikace je rozšířena na úkor příkopu. Příkop nelze vzhledem ke konfiguraci terénu zatrubnit (nedostatečná výška krytí). Navržen je proto příkop, který je veden podél výhybny.	4.KDP		
	V terénu byly vtyčeny všechny výhybny (23 v aleji + 9 mezi Božanovem a hranicemi). Výhybnu č. 23 navrhuje objednatel posunout do stávajícího sjezdu na parkoviště u kostela – bude projednáno s Policií. Výhybna č. 22 bude prodloužena tak, aby byl dostatečný rozhled do obou směrů komunikace. Ostatní výhybny bez připomínek. Správa CHKO požaduje, aby byl zajištěn dostatečný odstup výhyben od stromů (cca 5 metrů), které nebudou navrženy ke kácení. V případě že se při realizaci ukáže tento odstup jako nedostatečný bude provedeno zkrácením náběhu výhybny.	5.KDP		

[illegible]

Bod	Text	KDP	Odpovídá	Termín
	<p>Rekonstrukce chodníku v km 0,335 – 0,535 – investiční akce města pro rok 2015. Projekt na rekonstrukci není zpracován, koordinaci nelze zajistit. Součástí dokumentace bude výškové vyrovnaní a výměna obruby chodníku v daném úseku.</p> <p>Další připravované stavby nejsou přítomným známy.</p> <p><u>Předpokládané zahájení a dokončení stavby</u></p> <p>není známo</p>	<p>4.KDP</p> <p>1.KDP</p>		
8.0	<b>Investorství</b>			
	<p>Investorem stavby bude Královéhradecký kraj. V případě policíi požadovaných nástupišť určí investorství objednatel.</p> <p>Investorství překládaného VO musí být projednáno s městem Broumov. Objednatel navrhuje zahrnout přeložku do PD, rozpočtové bude oddělena přeložka podzemního vedení (investorem Královéhradecký kraj) a sloupy se svítidly (investorem město Broumov). S vedením města projedná Bc. Iveta Pírová.</p>	<p>1.KDP</p> <p>4.KDP</p>		
9.0	<b>Správní procesy</b>			
	<p>V případě rozšíření komunikace bude nutné územní řízení, projektant upozorňuje i na možnost požadavku na zpracování dokumentace EIA.</p> <p>Platný územní plán obce Božanov neuvádí nutnost rozšíření vozovky. Pro rozšíření komunikace nelze předpokládat vyvlastnění potřebných pozemků v případě, že vlastníci nebudou s prodejem pozemků souhlasit.</p> <p>Dle informace zúčastněných nebude v dohledné době místo stavby dotčeno pozemkovými úpravami.</p> <p>Projekt ve stupni DSP+PDPS bude podán k územnímu řízení.</p>	<p>1.KDP</p> <p>4.KDP</p>		
10.0	<b>Různé, závěr z KDP</b>			
	<p>Proběhne jednání na sídle Správy CHKO za účelem projednání kácení podél komunikace, na základě tohoto jednání bude rozhodnuto o šířkovém uspořádání komunikace, potažmo způsobu rekonstrukce komunikace.</p> <p>Starosta Božanova upozorňuje na nedodržování přednosti v jízdě na křižovatce v obci, návrh dopravního značení bude předloženo na příštím KD</p> <p>Dotčené obce a objednatel předá projektantovi podklady ke všem stavbám vyžadující koordinaci (podklady k mostním objektům, projekt kanalizace v Martínkovicích, aj.).</p> <p>Projektant požaduje všechny dostupné informace ke stavu IS od jejich správců. Prozatím předpokládá vyhovující stav.</p> <p>příští KD předběžně plánováno 23.6.2014</p> <p>Příští KD bude dne 01.7.2014 na obecním úřadě v Božanově ve 12:30.</p> <p>Na příštím KD bude předložena dendrologie v úseku Broumov – Božanov, dendrologie bude rozeslána elektronicky v předstihu (cca do 23.6.).</p> <p>Na příštím KD předloží projektant návrh opravy komunikace v úseku Broumov – Martínkovice v úseku mimo souvislou alej.</p> <p>Objednatel navrhuje schůzku s poskytovatelem dotace za účasti projektanta. Termín a místo navrhne objednatel.</p> <p>Projektant doplní veškeré průzkumy vyplývající ze změny rozsahu projektu (zaměření a diagnostiku vozovky v Martínkovicích, diagnostiku mostních objektů). Návrh doplnění předloží objednateli k odsouhlasení.</p> <p>Příští KD předběžně plánováno na 23.7.2014</p> <p>Objednatel navrhuje schůzku s poskytovatelem dotace za účasti projektanta. Termín a místo navrhne objednatel.</p> <p>S objednatel byl dohodnut posun termínu odevzdání PD na 30.9.2014 (důvod viz. Bod 1.2 – doplnění stavebního objektu Martínkovice)</p> <p>Projektant předá objednateli seznam dotčených parcel s předběžnou plochou záboru. Objednatel prověří dostupnost pozemků.</p> <p>Umístění výhyben bude ověřeno v terénu za účasti projektanta, objednatele, Správy CHKO, Policie a starosty. V terénu budou vyznačeny stromy určené ke kácení.</p> <p>Správa CHKO požaduje předložit návrh náhradní výsadby.</p> <p>Na další jednání bude pozván zástupce p.o. SUS.</p> <p>Bc. Iveta Pírová projedná s vedením města investiční spoluúčast na přeložce VO.</p> <p>Starostové obcí Božanova a Martínkovic prověří možnost výsadby mimo silnici III/3025.</p> <p>Příští KD předběžně plánováno do 22.8.2014</p> <p>Projektant prověří možnost náhradní výsadby v úseku Broumov – Křinice. Doplněný návrh včetně aktualizovaného kácení a nutných záborů zašle v pdf k projednání.</p> <p>Objednatel se vyjádří k možnosti zahrnout výsadbu do projektové dokumentace.</p> <p>Projektant projedná návrh umístění výhyben s Policií.</p> <p>Projektant doplní náhradní výsadbu v úseku Božanov – státní hranice</p>	<p>1.KDP</p> <p>2.KDP</p> <p>2.KDP</p> <p>2.KDP</p> <p>2.KDP</p> <p>3.KDP</p> <p>3.KDP</p> <p>4.KDP</p> <p>4.KDP</p> <p>4.KDP</p> <p>4.KDP</p> <p>4.KDP</p> <p>4.KDP</p> <p>5.KDP</p> <p>5.KDP</p> <p>5.KDP</p>		<p>Předběžně 4.6.2014</p> <p>Do 4.6.2014</p> <p>Do 4.6.2014</p> <p>Do 11.7.2014</p> <p>Do 15.8.2014</p> <p>Do 22.8.2014</p> <p>Do 22.8.2014</p> <p>Do 22.8.2014</p> <p>Do 3.9.2014</p> <p>Do 5.9.2014</p>

# MĚSTO BROUMOV

Třída Masarykova 239, 550 14 Broumov



Dopravně inženýrská kancelář

Bozděchova 1668

500 02 Hradec Králové

Váš dopis značky

ze dne

28.5.2014

Naše značka

OSR/2014

Vyřizuje

Kuchta

V Broumově

29.5. 2014

***Věc: Vyjádření o existenci sítí ve správě města***

---

Sdělujeme Vám tímto, že ve Vámi vyznačeném zájmovém území ( viz příloha) se nenacházejí žádné sítě v naší správě. Jen pro doplnění sdělujeme, že správcem VO v Broumově jsou Technické služby.

  
Kamil Slezák  
místostarosta

Město Broumov ③  
Tr. Masarykova 239, 550 14 Broumov  
DIČ: CZ00272523

IČ:

0027252

Telefon:

491 504 246, 603817912

Fax:

491 523 730

e-mail:

kuchta@broumov-mesto.cz



# OBEC BOŽANOV

Božanov 110, 549 74 Božanov

NAŠE ZN:

VAŘIZUJE: Karel Rejchrt

TEL: 491528121, 723913796

E-MAIL: [starosta@obecbozanov.cz](mailto:starosta@obecbozanov.cz)

V Božanově dne 16.5.2014

**Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**

**Bozděchova 1668**

**500 02 Hradec Králové**

**Věc: vyjádření k existenci sítě**

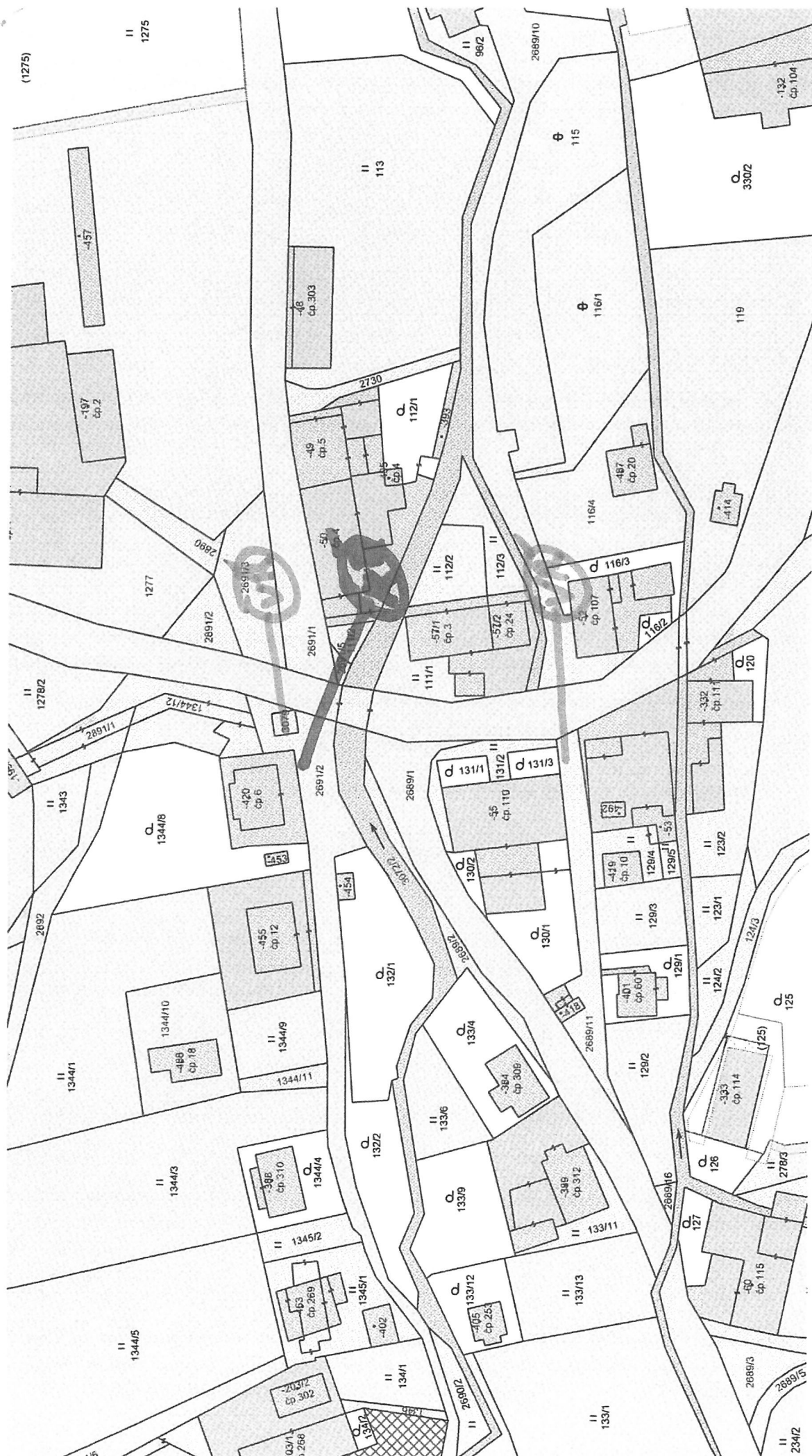
V uvedeném prostoru komunikace III/3025 se nacházení inženýrské sítě – kanalizační řád a vodovodní řád, v majetku Obce Božanov. Zákres sítě je přílohou tohoto vyjádření.



S pozdravem

Karel Rejchrt  
starosta obce Božanov

**OBEC BOŽANOV**  
Božanov 110  
549 74 BOŽANOV  
IČO: 00272515 DIČ: CZ00272515





# Obec Martínkovice

549 73 Martínkovice 186

IČO : 00272817

tel.: 491 528 166

ID datové schránky „cp3bndz“

e-mail : obec@martinkovice.cz

**DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ, s.r.o.**

**Bozděchova 1668**

**500 02 Hradec Králové**

*Váš dopis značky/ze dne*

*naše značka*

*vyřizuje/linka*  
Jirka

*v Martínkovicích dne*  
14. května 2014

**Věc:** Existence sítí

Na základě Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí a zařízení v naší správě, v souvislosti s přípravou projektové dokumentace pro rekonstrukci komunikace III/3025 Broumov – Božanov, Vám sdělujeme následující.

Z mapky přiložené k žádosti o vyjádření je zřejmé, že stavba bude probíhat mimo zastavěné území obce Martínkovice. V tomto prostoru obec žádné sítě ani další zařízení nevlastní.

Vzhledem k měřítku mapky a možným nepřesnostem raději přikládám 2 situace, na kterých jsou zeleně vyznačeny první propustky ve vlastnictví obce podél výše uvedené komunikace na vjezdu od Broumova a od Božanova.

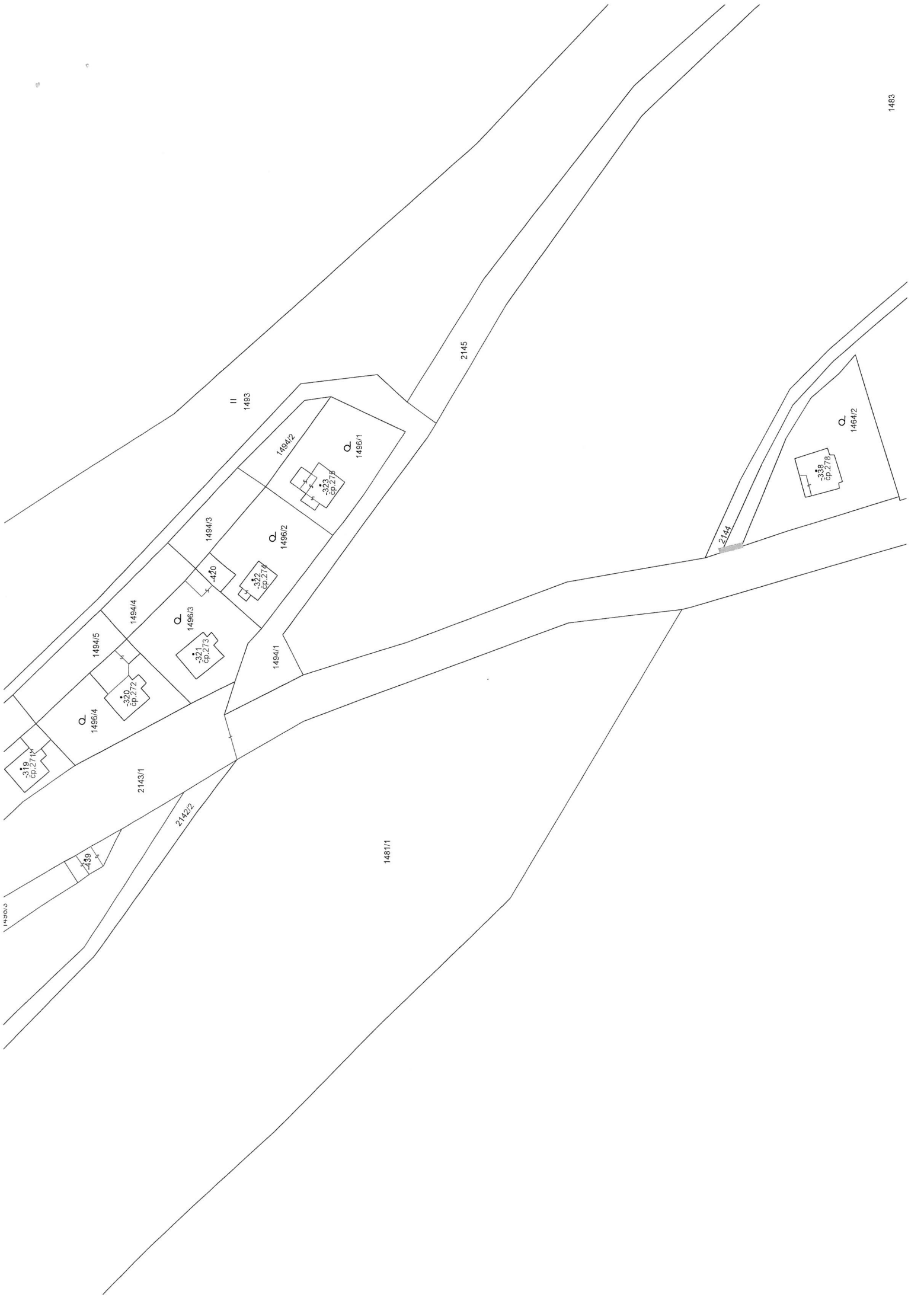
Pro úplnost ještě uvádím, že obec je před začátkem výstavby kanalizace. Její průběh v tomto prostoru rovněž přikládám.

S pozdravem

Ing. Jaromír Jirka  
starosta obce

Přílohy :  
- kanalizace  
- propustek 1  
- propustek 2

OBEC  
MARTÍNKOVICE  
PSČ 549 73





C  
718

1/13

721/8

721/19

721/11

-455

721/21

721/20

1998

Q  
70/5

744/3

-435

-300  
čp.265

70/3

Q  
70/2

74/2

-311  
čp.186

2025/2

721/17

-441  
čp.292

721/18

721/15

-445  
čp.293

SKLOLAMINÁT-DN 250, DL 12,70

SKLOLAMINÁT-DN 250

OKLOLAMINAT-DN 2501 DE

30, 31

14353

116,50 m



## KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE



Pomáhat a chránit

Odbor informačních a komunikačních technologií

Č.j. KRPH-45872-6/ČJ-2014-0500IT

Hradec Králové 7. května 2014

Počet listů: 1

Přílohy: --

**DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ, s.r.o.**

Bozděchova 1668

500 01 Hradec Králové

Vaše značka: -

**Vyjádření k akci: „III/3025 Broumov - Božanov“**

K Vašemu dotazu o existenci sdělovacího vedení sdělujeme, že Krajské ředitelství Policie Královéhradeckého kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií **n e m á** v zájmovém území žádná podzemní či jiná sdělovací vedení, která by mohla být ohrožena při realizaci výše uvedené akce.

S realizací výše uvedené akce dle předložené situace souhlasíme bez připomínek.

Vyjádření je vydáno pro účely územního a stavebního řízení.

***Platnost tohoto vyjádření končí dne: 7.5.2015***

Ing. Igor Berka  
vedoucí OIKT



Ulrichovo nám. 810  
501 01 Hradec Králové

Vyřizuje: Bohumil Kučera  
Tel.: +420 974 521 281  
Mob: +420 602 301 334  
Fax: +420 974 523 795  
E-mail: bohumil.kucera@pcr.cz



The energy to lead

Dopravně inženýrská  
kancelář, s.r.o.

Bozděchova 1668/13a  
50002 Hradec Králové

naše značka  
5000939067

vyřizuje  
Olga Plecháčová

datum  
07.05.2014

Věc:  
**III/3025 Broumov - Božanov**

Obec: Neuvedeno

Ulice: Neuvedeno

K.ú. - p.č.: Velká Ves u Broumova , Křínice , Broumov , Božanov , Martínkovice

Vaše značka: Neuvedeno

Stavebník: Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245/2 , 50003 Hradec Králové

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:  
Podklady pro zpracování projektové dokumentace v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení.

Poskytnuté podklady nenahrazují stanovisko k projektové dokumentaci.

Toto stanovisko nelze použít pro projednání se stavebním úřadem ani pro realizaci stavby.

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení: STL, NTL, plánovaný plynovod, plynovodní přípojky

Na základě předložené situace byl předán informativní zakres

Poskytnuté údaje o poloze stávajících plynárenských zařízení lze použít **POUZE PRO POTŘEBY ZPRACOVÁNÍ PD**. Technické podmínky dotyku s naším zařízením s námi projednejte a zapracujte do PD stavby.

- V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení dokumentace sítí (viz [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz)).

- Požadavek na zřízení nového odběrného místa nebo rozšíření spotřeby plynu musí být projednán prostřednictvím zákaznických kanceláří a center společností RWE Zákaznické služby, s.r.o. Pro určení místa napojení a průběhu trasy je nutné předložit snímek katastrální mapy včetně příjezdové cesty k budoucí stavbě. Formulář žádosti o připojení k distribuční soustavě včetně pokynů je dostupný na adrese <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/pripojeni-noveho-odberneho-mista/>.

- V případě, že plánovaná plynofikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě, musí být toto projednáno s vlastníkem sítě RWE GasNet, s.r.o. (odbor rozvoje distribuční sítě)

- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.

- PD musí řešit vzájemný vztah nově projektované stavby a stávajícího plynárenského zařízení (okótováním a popisem v technické zprávě) s ohledem k zákonům č. 458/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04, ČSN EN 12007 - 1/2/3/4, TPG 702 01, ČSN EN 12186 a ČSN 73 6005. Tato povinnost se vztahuje pro všechny možnosti umístování, povolování a užívání stavby, které stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info\\_ds@rwe.cz](mailto:info_ds@rwe.cz)  
I [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)  
iČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300



The energy to lead

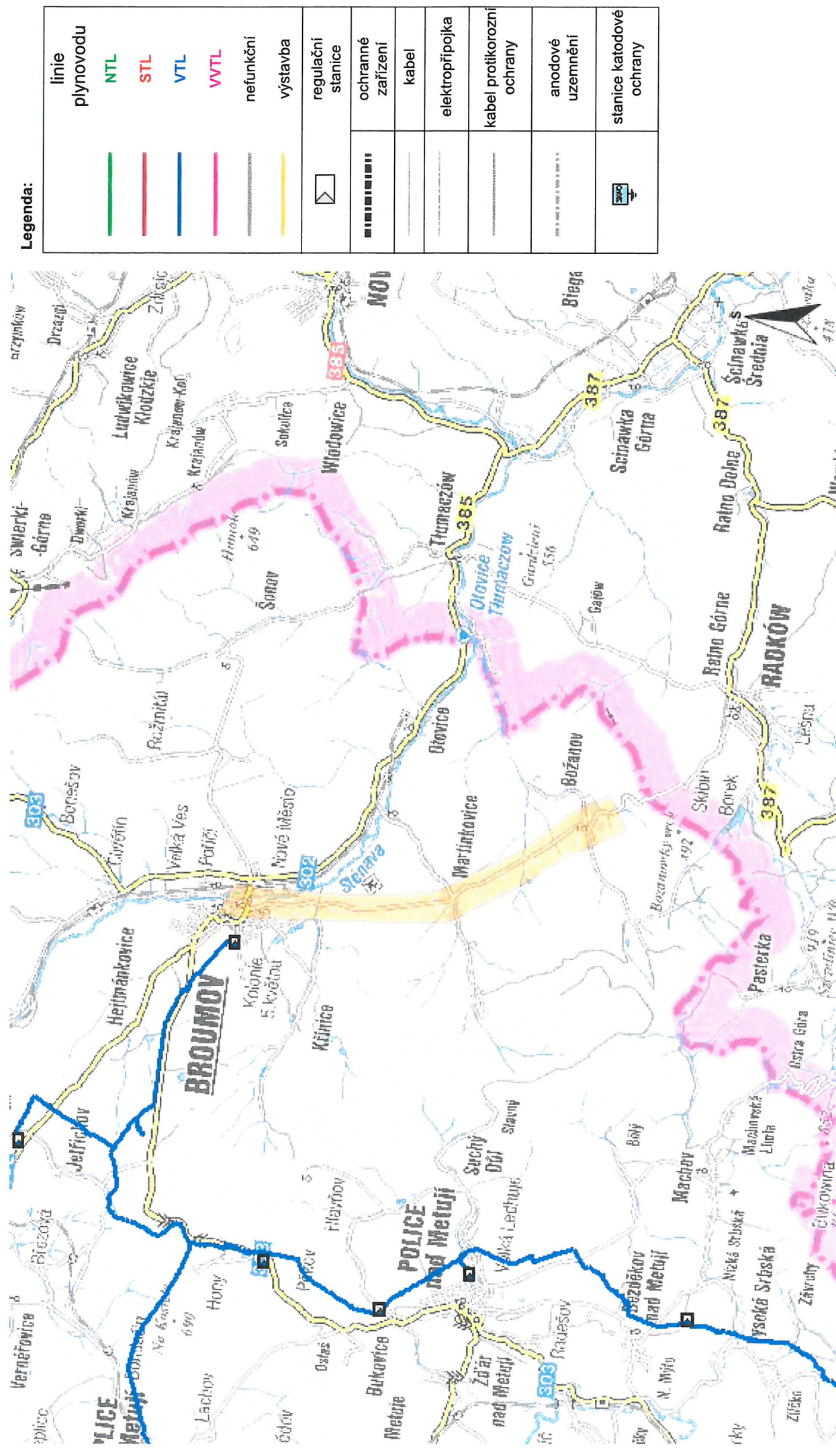
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5000939067 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Olga Plecháčová  
technik PZ MS-Dvůr Kr.n/L 7  
odděl. reg. oper. správy sítí Dvůr Král.  
RWE Distribuční služby, s.r.o.  
+420495563665  
[olga.plechacova@rwe.cz](mailto:olga.plechacova@rwe.cz)

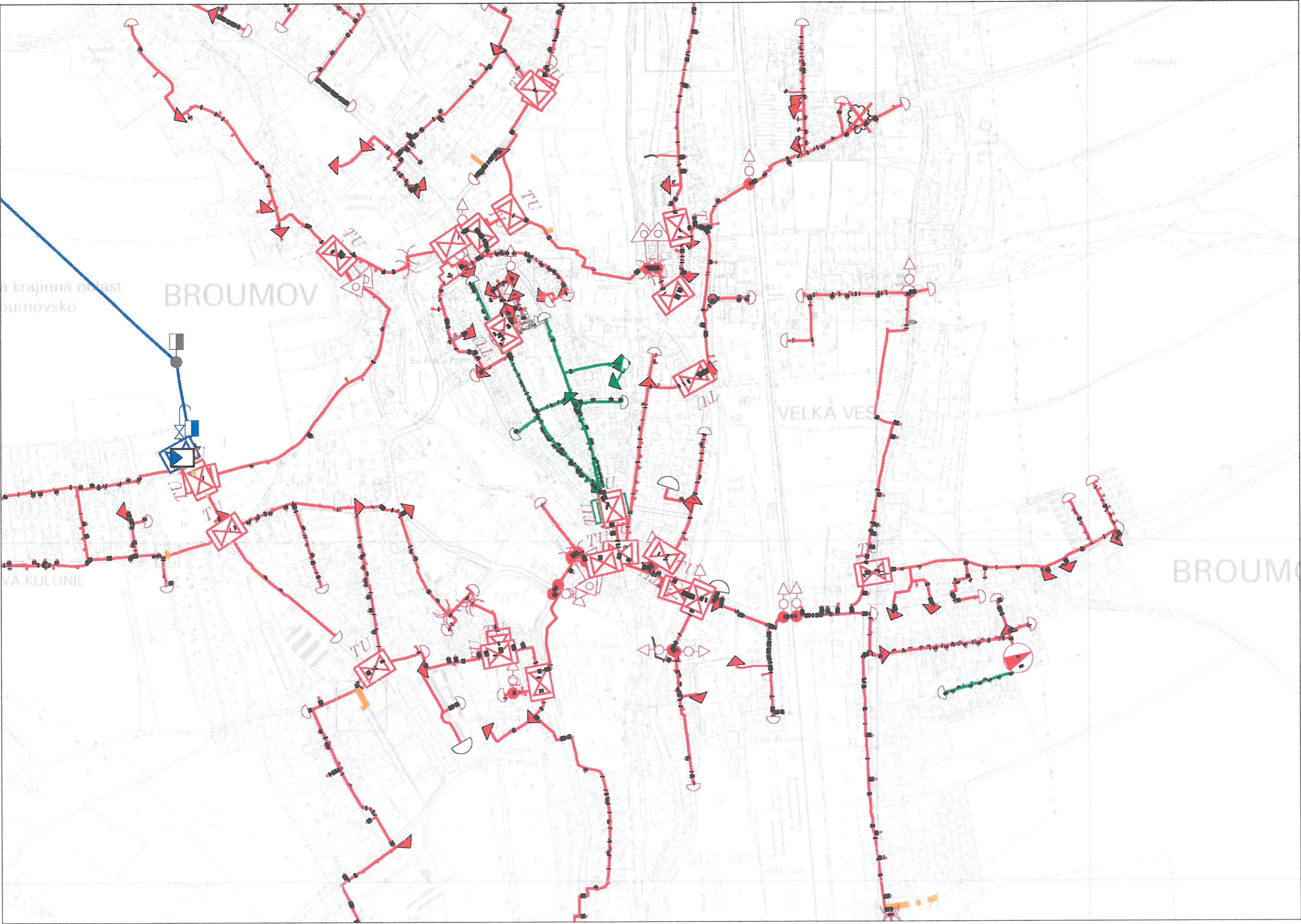
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení

Rozdělovník: -



Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000939067 ze dne 07.05.2014.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245/2 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Velká Ves u Broumova , Křinice , Broumov , Božanov , Martínkovice.

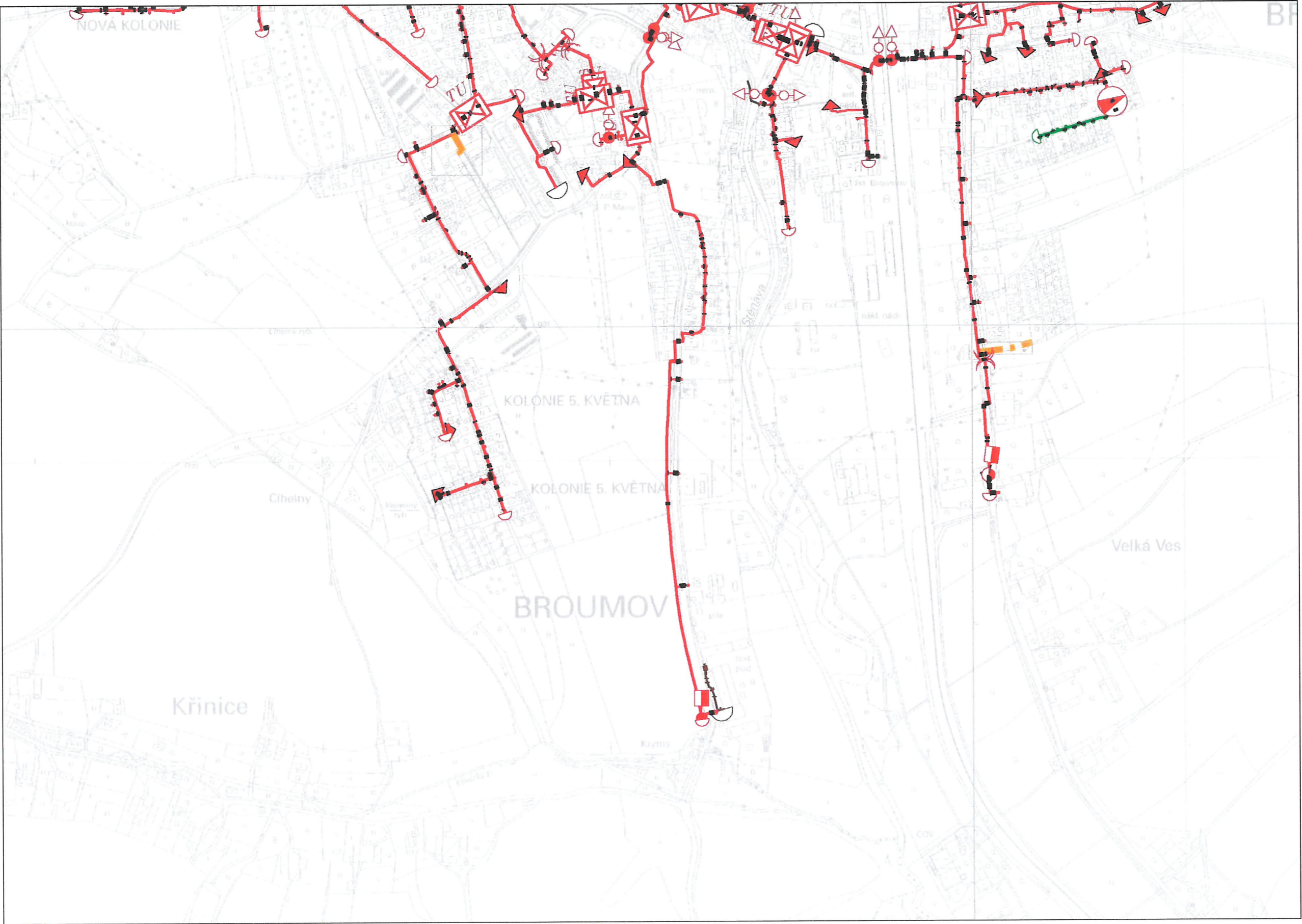


**Legenda:**

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000939067 ze dne 07.05.2014.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245/2 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Velká Ves u Broumova , Křinice , Broumov , Božanov , Martínkovice.



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany



## Technické služby města Broumova

příspěvková organizace  
Smetanova 178  
550 01 BROUMOV



Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.  
Petr Vaněček, inženýrská činnost, rozpočtář  
Bozděchova 1668 Krkonošská 177  
50002 Hradec Králové

e-mail: vanecek@dik-hk.cz  
tel.: 734621301

*Naše značka* 7/2014/SSP  
*Naše spisová značka* TsmB/34/2014  
*Váš dop.č.*

*Výřizuje* Bc. Dana Hejnišová  
*V Broumově dne* 23.6.2014

### Věc

#### Vyjádření k existenci sítí

Dne 18.6.2014 požádal pan Petr Vaněček o písemného vyjádření k existenci sítí, které jsou v naší správě, pro zájmové území na akci : "III/3025 Broumov – Božanov“.

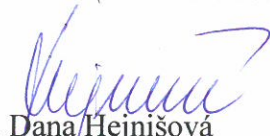
Technické služby města Broumova, příspěvková organizace se sídlem Smetanova 178, 550 01 Broumov, IČ : 71237321, zřízené Zřizovací listinou ze dne 9.12.2004, jako správce veřejného (VO) a slavnostního osvětlení sdělují, že v zájmovém území, **mají** podzemní vedení. Zákres vedení veřejného osvětlení přes zájmové území dotčené stavbou je přílohou tohoto vyjádření.

TS města Broumova si stanovují podmínky při provádění stavby:

- **investor požádá TS o vyznačení vedení VO v území dotčeném stavbou před samotným zahájením stavby**
- investor si bude hradit sám vzniklé náklady s případným zásahem do VO
- investor ručí za způsobené škody, případné vzniklé škody uhradí na vlastní náklady

#### Poznámka:

*Do zaslané situace nebylo možno podzemní vedení VO přehledněji vyznačit. Podzemní vedení VO je od Nemocnice Broumov (ulice Smetanova) až pod podnik Hobra Školník s.r.o. Broumov (téměř na křižovatku na obec Křínice)*

  
Bc. Dana Hejnišová

ředitelka Technických služeb města Broumova

Bankovní spojení KB Broumov Čú : 78-8980300207/0100  
tel./fax : 491 521 206, gsm : 725 778 959, e-mail : technicke.sluzby@broumov-mesto.cz  
IČO : 712 37 321

TECHNICKÉ SLUŽBY města Broumova  
příspěvková organizace  
Smetanova 178, 550 01 BROUMOV  
IČO: 712 37 321 tel./fax: 491 521 206  
Nejarní plátcí DPH. (1)

# Česká republika – Ministerstvo obrany

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

ID hjyaavk

MOCR 17514-1/2014 - 6440

Sp.Zn. 31705/2014-6440-OÚZ-PCE

V Pardubicích dne 29. května 2014

Výtisk jediný

Počet listů: 1

Příloha: 0

Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.

Bozděchova 1668

500 02 Hradec Králové

Vaše č. : - -

Ze dne : 5. 5. 2014

## Věc : „III/3025 Broumov - Božanov“

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platném znění Vám sděluji výsledek schvalovacího řízení z hlediska zájmů obrany státu.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

### **z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 17. prosince 2013 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. ředitel odboru územní správy majetku Pardubice, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem Ing. Slavomil Mareš, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů předložené projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.).

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (např. vodoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí, vodohospodářské rozhodnutí, případně i zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastné, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

*Vzhledem k tomu, že žadatel (stavebník,...) k žádosti nepředložil výpisy z LV a ani jiným způsobem nedoložil stav majetkoprávního uspořádání dotčených nemovitostí, nelze toto stanovisko v žádném případě pokládat za souhlas vlastníka nemovitosti v případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí,...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření.*

**Podmínky: Nejsou.**

**V řešené lokalitě se nenachází vojenské inž. sítě.**

Ředitel  
Ing. Slavomil MAREŠ

Vyřizuje: Bc. Pavla Hromádková, tel: 973 245 733

Při další případné korespondenci (AHMN), Teplého 1899, Pardubice 530 02), týkající se uvedené věci, uveďte naše výše uvedené čj.

**Tel.:** +420 491 419255  
**Fax:** +420 491 419 267  
**E-mail:** [korda@vakna.cz](mailto:korda@vakna.cz)  
**Internet:** [www.vakna.cz](http://www.vakna.cz)

**IČO:** 48172928  
**DIČ:** CZ48172928

**Bankovní spoje:** ČSOB, a.s. Náchod  
**Č.ú.:** 14504883/0300

**Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**  
**Bozděchova 1668/13a**  
**Pražské Předměstí**  
**500 02 Hradec Králové 2**

Váš dopis značky

Naše číslo jednací  
1402292/Ko

Vyřizuje/linka  
Ing. Pavel Korda

V Náchodě dne  
19.05.2014

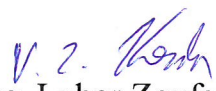
**Věc: Vyjádření k existenci sítí, p.p.č. 809, k.ú. Broumov (Správa a údržba silnic Královehradeckého kraje divize Náchod)**

Do přiložené situace jsme informativně zakreslili umístění zařízení ve správě VaK Náchod a.s. – vodovod, kanalizace.

**Toto vyjádření je vydáno pro projekční účely a nelze použít pro vydání rozhodnutí či jiného správního úkonu dle Zákona č. 183/2006/Sb.**

Projektovou dokumentaci požadujeme předložit k předchozímu odsouhlasení. V PD budou zpracovány příslušné podmínky VaK Náchod, a.s. (Podmínky pro projektování jsou na webových stránkách společnosti VaK Náchod, a.s. [www.vakna.cz](http://www.vakna.cz) – zákazníci – projektová dokumentace.)

V případě stavby na územní souhlas a ohlášení stavby požadujeme příslušné podmínky uvést v technické zprávě.

  
Ing. Lubor Zoufal  
vedoucí oddělení TPČ

**Vodovody a kanalizace Náchod a.s.**  
**Kladská 1521**  
**547 01 NÁCHOD**

Č.j. 1402292

517 1.



Výstavba a kanalizace Náchod, a.s.  
provozní útvary  
Náchod, Kladská 152/1  
tel. 7240171828

V NÁCHODĚ 19.5.2014  
Hodk.

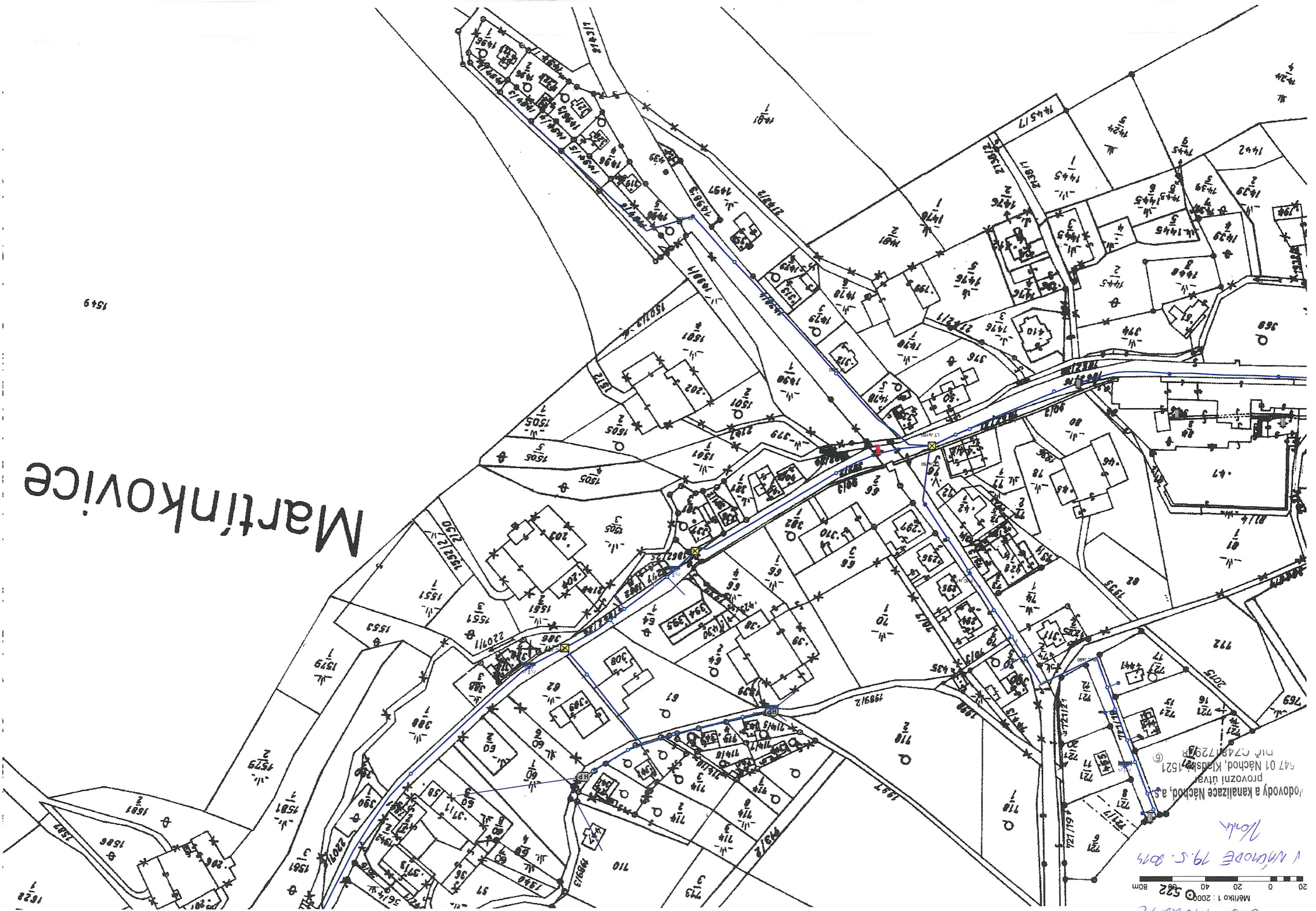


Martínkovice

č.j. 1402292  
Měřítko 1 : 2000  
0 20 40 60 80 m

1. NÁMĚT 19.5.2014  
Jouk

Podovody a kanalizace Náchod, a.s.  
provozní úřad  
547 01 Náchod, Kladská 1521  
tel. 0249172978



517 3

# **VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA CZECH REPUBLIC, A.S.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Číslo jednací: 589088/14**

**Číslo žádosti: 0114 135 468**

**Důvod vydání Vyjádření: Spojené územní a stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 12. 5. 2016.**

<b>Žadatel</b>	Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	Královéhradecký kraj	
<b>Název akce</b>	III/3025 Broumov - Božanov	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Náchod
	<b>Obec</b>	Božanov, Broumov, Křinice, Martínkovice
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Martínkovice; Křinice; Broumov; Božanov

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefónica*) následující Vyjádření:

## dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefónica*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica*. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Telefónica* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, **je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK**, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefónica* pověřeného ochranou sítě - **Pavel Rejmont, tel.: 720 752 323, e-mail: rejmont.pavel@telefonica.com** (dále jen *POS*).

(3) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica.** Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Telefónica* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

Číslo jednací: 589088/14

Číslo žádosti: 0114 135 468

(4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

(6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Telefónica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost Telefónica na asistenční lince 14 111.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica
- Informace k podmínkám napojení
- Informace k vytyčení SEK
- Další přílohy (specifikace, počet listů atp.)
  - 1:1000 Výřez z digitální dokumentace SEK 19x A3
  - 1:5000 Přehledka 3x A2

Vyjádření vydala společnost Telefónica dne: 12. 5. 2014.



Telefónica Czech Republic, a.s.  
Za Brumlovkou 266/2  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ 60193336  


## Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

### I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Telefónica*.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *Telefónica* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříň optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Telefónica* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od *POS* vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození *SEK*. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Telefónica* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Telefónica* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### **V. Křížení a souběh se SEK**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat *POS*.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

## Informace k podmínkám napojení

Společnost *Telefónica*, jako vlastník technické infrastruktury, Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním *Vyjádření* následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (objektu) k *SEK* u níž je zájem o služby elektronických komunikací (internet, televize, hlas...).

**Pro urychlení a usnadnění napojení Vašeho objektu k *SEK* a následnému zprovoznění požadovaných služeb společnosti *Telefónica*, kontaktujte, prosím, naše pracoviště Plánování a výstavba sítě, které bude koordinátorem napojení objektu k *SEK*. Podmínkou napojení objektu na *SEK* je splnění technických, ekonomických a správních podmínek napojení v dané lokalitě. Kontaktním pracovníkem pro řešení napojení Vašeho objektu k *SEK* je Církla Tomáš, Palachova 1741 Náchod, tel: +420 49 555 4522.**

### Další užitečné informace:

- V rámci přípravy stavby podejte žádost o vydání územního rozhodnutí, a to včetně výstavby přípojky k *SEK*. V žádosti o vydání územního rozhodnutí je vhodné tuto trasu označit jako stavební objekt - "SO III/3025 Broumov - Božanov trasa SEK Telefónica Czech Republic, a.s." Trasu kabelu *SEK* a místo napojení na stávající síť společnosti *Telefónica* konzultujte s výše uvedeným kontaktním pracovníkem. Pokud jste již žádost o vydání územního rozhodnutí podali, případně územní rozhodnutí bylo již vydáno bez trasy *SEK*, požádejte o změnu územního rozhodnutí u nové trasy *SEK* nutné pro napojení požadovaných objektů (projednání žádosti o změnu územního rozhodnutí se provádí pouze v rozsahu této změny).
- Dovolujeme si Vás požádat, abyste informovali výše uvedeného kontaktního pracovníka naší společnosti o nabytí právní moci územního rozhodnutí vydaného na stavbu a přípojku vedení *SEK*. V případě potřeby s Vámi společnost *Telefónica*, uzavře smlouvu o postoupení práv a povinností vyplývajících z územního rozhodnutí pro výstavbu přípojky vedení *SEK*.
- Na základě našich zkušeností je výhodné v rámci výstavby objektu provést přípravu pro následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody s možností napojení k *SEK*. Dodatečně budované vnitřní rozvody mohou narušit estetický vzhled vybudovaného objektu.
- Dovolujeme si Vás také upozornit na současné právní aspekty plynoucí ze stavebního zákona a vyhlášky č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu. Stavba dle ustanovení § 45 odst. 5 této vyhlášky musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní elektrické rozvody silnoproudé a komunikační musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití.
- Společnost *Telefónica* Vám nabízí předání typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení *SEK* ke koncovému bodu sítě. V případě zájmu o uvedené typové řešení kontaktujte, prosím, výše uvedeného kontaktního pracovníka.
- Pokud uvažujete o odprodeji Vámi budované sítě společnosti *Telefónica* (vztahuje se k síti větších územních celků jako jsou průmyslové zóny, obytné soubory atp.), dovolujeme si Vás upozornit na nezbytnost uzavření smlouvy o smlouvě budoucí kupní ještě před zahájením realizace. Smlouva o smlouvě budoucí kupní bude upravovat především realizační, cenové a platební podmínky budované sítě a také problematiku věcných břemen k dotčeným nemovitostem. Na základě smlouvy o smlouvě budoucí kupní bude následně uzavřena vlastní kupní smlouva. Zpracování projektové dokumentace Vámi budované sítě konzultujte, prosím, s výše uvedeným kontaktním pracovníkem, který pro Vás zajistí nutnou konzultaci technických řešení s odbornými útvary společnosti *Telefónica*.

Aktuální nabídku služeb naší společnosti naleznete na letácích v prodejnách společnosti *Telefónica*, na telefonní lince 800 02 02 02 nebo na internetových stránkách společnosti [www.o2.cz](http://www.o2.cz).

Děkujeme za zájem o naše služby a za Vaši budoucí spolupráci při budování sítě a zprovoznění služeb elektronických komunikací ve Vašem objektu.

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti *Telefónica* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### **Telefónica Czech Republic, a.s. - středisko Čechy východ**

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle

IČ: 60193336

DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 495554525 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Michlovský stavební s.r.o. - výhradní dodavatel společnosti Telefónica Czech Republic, a.s.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

### **AZ GEONET - Pavel Kazda**

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### **CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.**

se sídlem: Radvance č.p. 45, PSČ: 542 12, Radvanice v Čechách, okres Trutnov

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

kontakt: Pavel Cícvárek, fax: 499897250, mobil: 608831123, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

Tomáš Trejtnar, fax: 499897250, mobil: 777006656, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

### **COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz

technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### **ELTER, s.r.o.**

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### **EMP Pardubice s.r.o.**

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

### **EMIPO-energomontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

### **EUROSPOJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,

Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Příloha k Vyjádření č.j.: 589088/14

Číslo žádosti: 0114 135 468

**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 141, 507 06 Lužany

IČ: 66315824

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, fax: 493597087, mobil: 602413554, e-mail: fejfar.milos@seznam.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

**SECURITY PARTNER, s.r.o.**

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

**SUPTel, a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Telsit s.r.o.**

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



---

**ŽADATEL**

Dopravní inženýrská kancelář, s.r.o.

Bozdachova 1668/13a

500 02 Hradec Králové

---

NAŠE ZNAČKA

0100277503

VYKONÁVÁ / LINKA

840 840 840

VYDÁNÉ DNE

09.05.2014

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:****III/3025 Broumov-Božanov**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100277503 ze dne 09.05.2014 o sdělení o existenci energetického zařízení. V majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetického zařízení typu:

**PODZEMNÍ SÍŤ  
NADZEMNÍ SÍŤ  
STANICE**

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce neboinnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popřípadě po vytyčení zjistíte, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas sinností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formulář /inností v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné výslovně požádat o přeložku zařízením podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započetím zemních prací trináct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte, prosím, naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné 6 měsíců od 09.05.2014 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební zařízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas sinností v ochranném pásmu.

S pozdravem

z pověření DA/94/0023/2012

ing. Zbyněk Businský,

vedoucí odboru Správa dat o síti,

EZ Distribuce, a. s.

**Přílohy**

1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro prováděníinností v ochranných pásmech energetických zařízení

**SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016****EZ Distribuce, a. s.**

Diagonální IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860  
e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | bank. spojení: KB Praha 35-4544580267/0100  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145  
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 303 03, Plzeň



---

**ŽADATEL**

Dopravní inženýrská kancelář, s.r.o.

Bozdachova 1668/13a

500 02 Hradec Králové

---

NAŠE ZNAČKA

0100277512

VYKAZUJE / LINKA

840 840 840

VYDÁNÉ DNE

09.05.2014

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:****III/3025 Broumov-Božanov**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100277512 ze dne 09.05.2014 o sdělení o existenci energetického zařízení. V majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetického zařízení typu:

**PODZEMNÍ SÍŤ  
NADZEMNÍ SÍŤ**

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce neboinnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popřípadě po vytyčení zjistíte, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas sinností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formulář e /inností v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízením podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započetím zemních prací trináct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte, prosím, naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné 6 měsíců od 09.05.2014 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však vyjádření Provozovatele distribuce soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební zařízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas sinností v ochranném pásmu.

S pozdravem

z pověření DA/94/0023/2012

Ing. Zbyněk Businský,

vedoucí odboru Správa dat o síti,

EZ Distribuce, a. s.

**Přílohy**

1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro prováděníinností v ochranných pásmech energetických zařízení

**SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016****EZ Distribuce, a. s.**

Dřívě, Dřívě IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860  
e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145  
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 303 03, Plzeň